

ANALISIS KAHESI SISWA SAKOLA DASAR DINA NGABERESKEUN SOAL CARIOS PALAJARAN MATEMATIKA

Ku

TISSA NUR KAMILLAH

165060122

ABSTRAK

Panalungtikan ieu boga tujuan kanggo terang analisis ti studi pustaka sabaraha ageung kahesi siswa sakola dasar ngabereskeun soal carios, langkah-langkah kanggo nungkulan na, sarta terang kenging anu ditampa sanggeus ngagunakeun langkah-langkah meminimalisir kahesi siswa ngabereskeun soal carios palajaran matematika. Dumasar fenomena anu dipibanda ti panalungtikan tiheula yen cukang lantaran kahesi siswa ngabereskeun soal carios kasebat sarta sabot soal kasebat atos rengse dipigawe tacan tangtos jawaban kasebat leres sepeutos perkawis na nalika, maos sarta nyerat kahesi diajar matematika kedah ditungkulan sedini manawi utamana kahesi siswa dina ngabereskeun soal carios matematika. Padika anu dipake dina panalungtikan ieu teh padika panalungtikan kualitatif, yaktos padika panalungtikan anu boga tujuan kanggo mecar i analisis data kalawan mangrupi sanggem-sanggem ditulis atawa lisan sarta nimbang-nimbang pamadegan batur anu tiasa disebut kalawan narasumber. Rupi pendekatan panalungtikan ieu ngagunakeun sudi kepustakaan patali jeung kajian teoritis. Asal data anu dipake nyaeta data sekunder dipibanda ngaliwatan sagala rupa asal yaktos pustaka artikel, sarta loka di internet anu berkenaan kalawan panalungtikan anu dipigawe. Pengumpulan data anu dipigawe ku cara *editing*, *organizing*, sarta *finding*. Kenging analisis data ieu ku cara deduktif sarta induktif. Dumasar kenging kajian ti analisis kahesi siswa sakola dasar dina ngabereskeun soal carios palajaran matematika anu ngalaman kahesi tiasa dialaman kalawan tingkat manapun anu jalaran ku faktor fisiologis, sosial, emosional, intelektual, pedagogis. Kenging ti analisis panalungtikan nungkulan kahesi siswa ngabereskeun soal carios ngagunakeun langkah-langkah Polya yen siswa sanggem nungkulan kahesi ngabereskeun soal carios palajaran matematika.

Kecap konci: Kahesi, Soal Carios